

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

OVA Conjugated Pig Leukemia Inhibitory Factor (LIF) BIM-RPU50757

Artikelname	OVA Conjugated Pig Leukemia Inhibitory Factor (LIF)
Artikelnummer	BIM-RPU50757
Hersteller Artikelnummer	RPU50757
Alternativnummer	BIM-RPU50757-50UG, BIM-RPU50757-100UG, BIM-RPU50757-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Pig Leukemia Inhibitory Factor (LIF) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Leukemia Inhibitory Factor (L...
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	399503
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Leukemia Inhibitory Factor (LIF)
------------------	----------------------------------